

---

# HDR-BD10 取扱説明書

2012. 09

# システムの仕様

---

## ■ HDR-BD10本体部

CPU : Intel i3-2100 (Sandy Bridge)

RAM : DDR3 2G

BD: ブルーレイディスクライタ(BH10) 6x

キャプチャボード: HDCap F30s

OS: Windows 7

録画方式: H.264圧縮 AVCHD方式

入力信号: HD-SDI

内蔵HDD: 2TB

電源: AC100V 50/60Hz

質量: 約15Kg

外形寸法: W220×H166×D303 mm

\*本体サイズは仕様により変更致します。

本体HDD録画時間: ビットレート8Mbpsにて約270時間

ブルーレイディスク (BD-R) 録画時間: ビットレート8Mbpsにて約7時間

録画時間計算について:

1Mbpsで1時間あたり450MB使います。BD-R:25GB ビットレート:8Mbps  
 $25,000(\text{MB}) \div 450(\text{MB}) \div 8(\text{Mbps}) \div 7(\text{時間})$ となります。

## ■ 液晶ディスプレイ部

パネルサイズ: 21.5型ワイドTFT

最大表示範囲: 幅477×高さ269 単位: mm

最大表示解像度: フルハイビジョン(1,920×1,080i)対応

コントラスト比: 1000:1の高コントラスト、上下160° / 左右170° の広視野角

電源: AC100V 50/60Hz

質量: 約5.5kg

外形寸法: W516×H373×D123 mm

タッチパネル部: 入力方式: 光学式

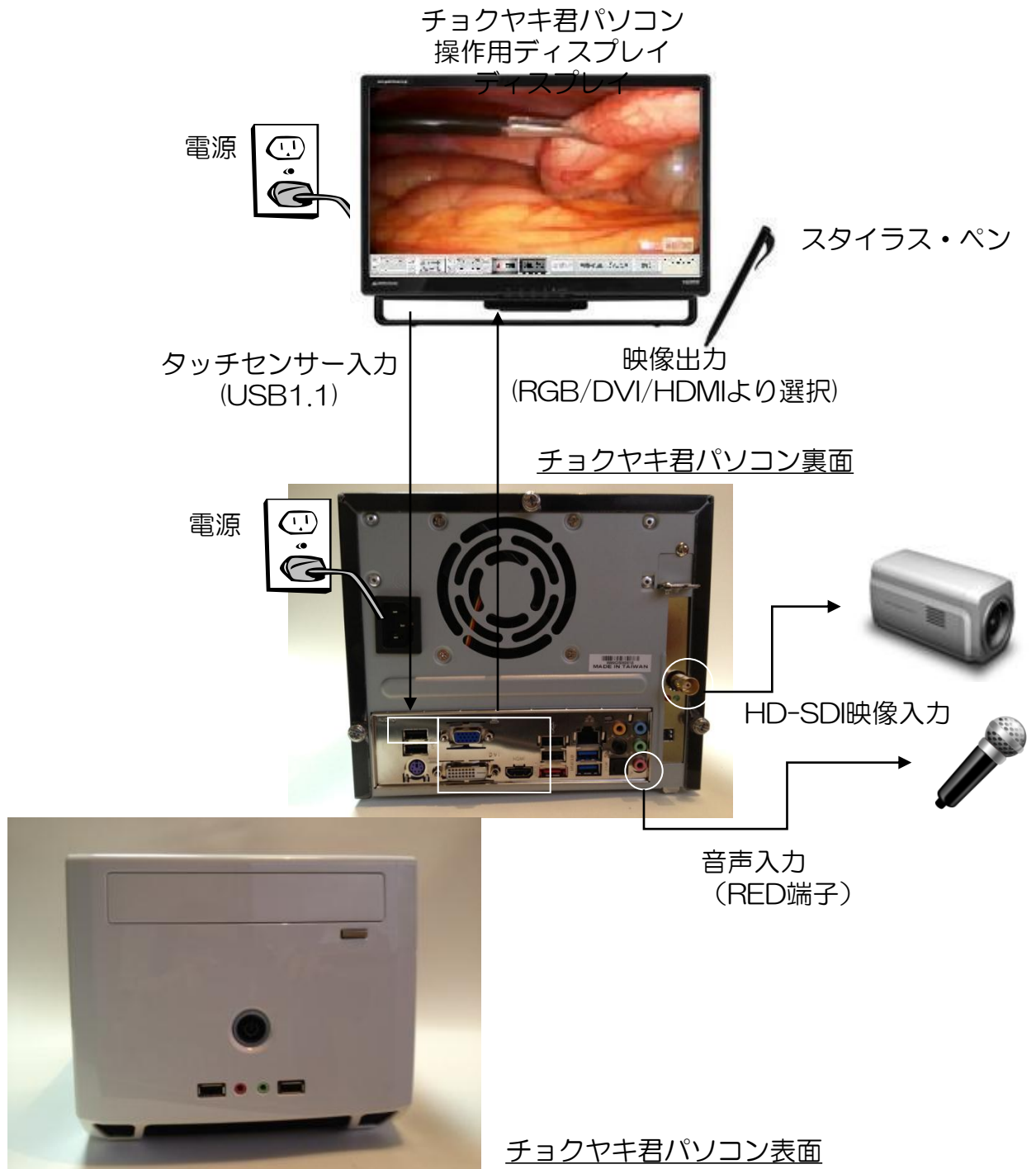
タッチパネル部通信方式: USB1.1

タッチ入力: 指または、スタイラスペン

表面: AR/ASコーティング

表面処理: 傷や汚れをしっかりとガードする硬化ガラス製フィルタ装備

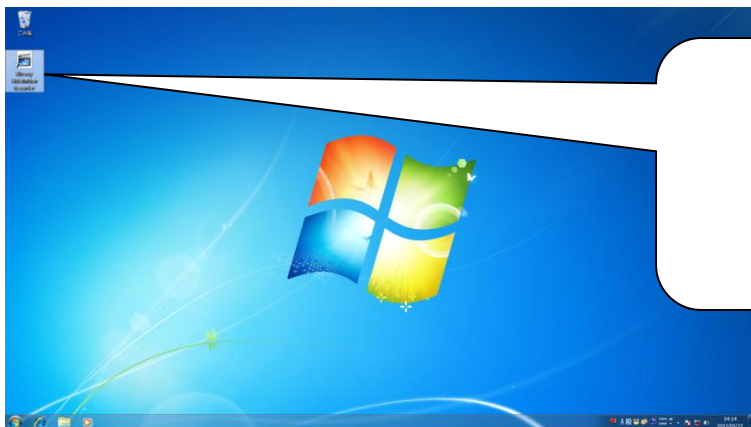
# システムの設置



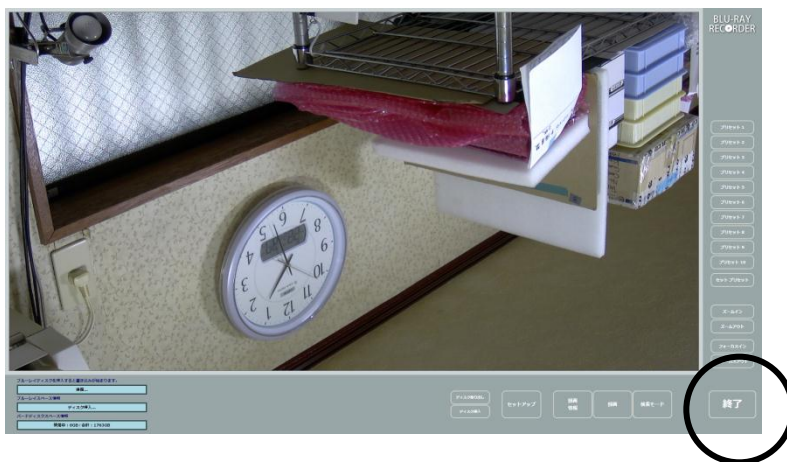
# ソフトの起動と終了

---

1. PCの電源オン
2. Windows 7 起動
3. 録画ソフトのアイコンをダブルクリックします。



4. 録画ソフトを起動

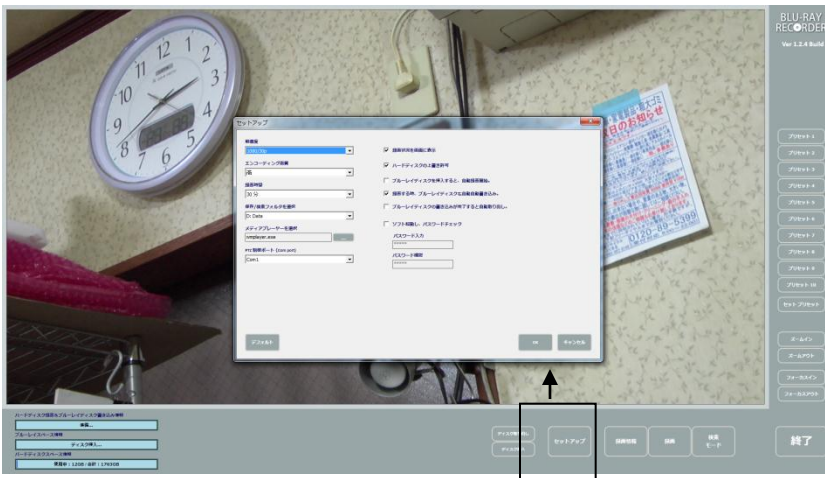


5. 終了の時には '終了' ボタンをクリックします。

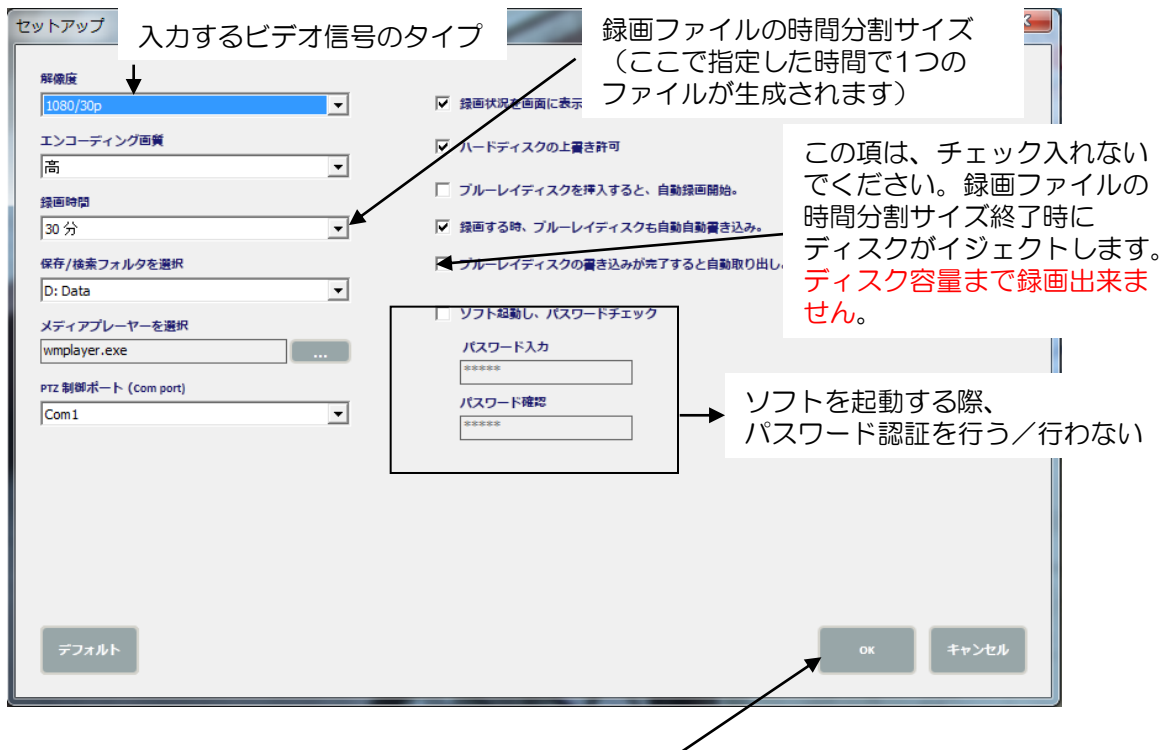
## 「参考」

ソフトが置かれている場所はC:\Program Files\Blu-ray Hidifinition Recorder フォルダになっています。

# ソフトのセットアップ

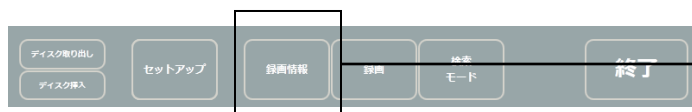


1. 画面内”セットアップ”ボタンをクリックするとセットアップ画面が表示されます。
2. セットアップ項目を設定します。



3. セットアップ項目を設定後、”OK”ボタンをクリックします。

# 録画の開始と中止



1. `録画情報`ボタンをクリックすると、データ入力画面が表示されます。

2. 録画情報を入力します。

3. `録画ボタン`をクリックすると、録画を開始します。



4. 録画を中止する時には、`録画`ボタンをもう一度クリックすると中止になります。

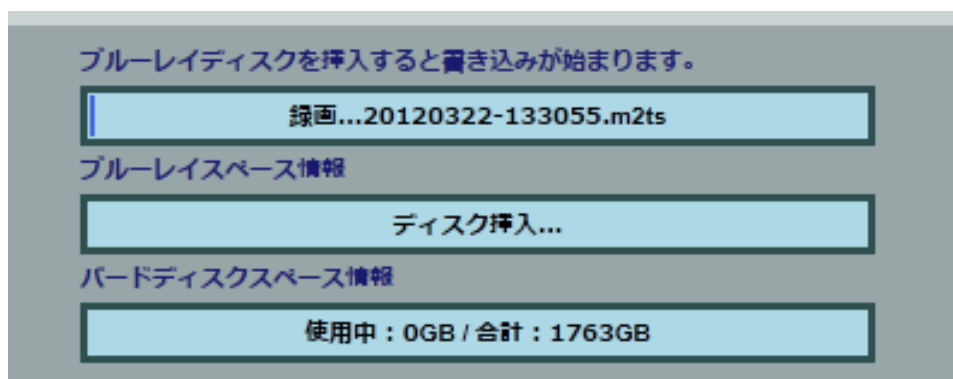
## 「参考」

録画ファイル名は録画開始日時(年月日-時分秒)で自動に付けられます。

## 録画とブルーレイディスクへの書き込み

---

1. ブルーレイディスクをあらかじめ挿入しておく、録画時に自動的にブルーレイディスクへの書き込みが行われます。
2. ディスクの空き情報と録画状況などはディスクステータスバーで確認できます。



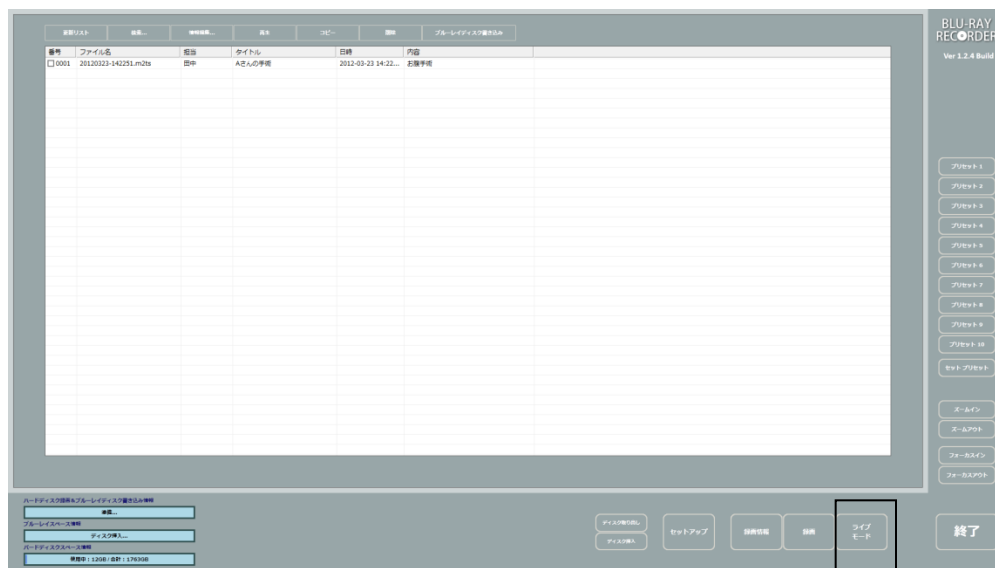
### 「参考」

録画中にブルーレイディスクの録画スペースが無くなった場合、案内メッセージが表示され、ディスクを入れ替えますと続けて録画ができます。

# 録画モードと検索モードの切り替え



1. '検索モード'ボタンをクリックすると、画面が'検索モード'に切り替わります。



2. 検索モード内'ライブモード'ボタンをクリックすると録画面面へ戻ります。



# 検索画面の機能

---

更新リスト	検索...	情報編集...	再生	コピー	削除	ブルーレイディスク書き込み
番号	ファイル名	担当	タイトル	日時	内容	

## ■更新リスト

録画ファイルリストの更新を行います。

## ■検索

録画情報ベースで録画ファイルの検索をします。

## ■情報編集

選択した録画ファイルの録画情報を編集します。

## ■再生

選択した録画ファイルを再生します。

## ■コピー

選択した録画ファイルをコピーします。

## ■削除

選択した録画ファイルを削除します。

## ■ブルーレイディスク書き込み

選択した録画ファイルをブルーレイディスクへ書き込みます。

# 「オプション」 PTZカメラの制御

1. システムにRS-485（USBタイプ）コンバータを接続します。
2. ソフトのセットアップ内RS-485のComポート設定を行います。



映像画面をクリックすると、パンチルト調整ボタンが表示されます。

カメラのプリセット、ズーム、フォーカス調整が可能です。

# 書き込み用ブルーレイディスクについて

- BD-R(LTHタイプ除く) ディスクで書き込み対応。
- テスト済みBD-Rは下の通りです。



「注意点」テスト済みディスク以外の物の場合、ブルーレイディスクの特性により、ディスクの読み取り／書き込みに問題が発生する可能性があるため、テスト済みの物を使用してください。

# PCでブルーレイ再生について

---

## ■HDR-BD10システムで再生の場合

合

1. 録画ソフトを終了します。
2. Windows内コンピュータを開きます。
3. ブルーレイドライブ (Z:)を開きます。
4. 録画ファイルリストが表示されます。
5. 再生するファイルをダブルクリックすると、動画再生ソフトが自動起動後、再生が始まります。

## ■PCで再生の場合

1. ブルーレイドライブへ録画ディスクを挿入します。
2. 動画再生ソフトを起動します。
3. 動画再生ソフトで再生するブルーレイ内録画コンテンツを選択します。
4. コンテンツを再生します。

### 「注意点」

PCでブルーレイを再生するためにはブルーレイドライブとAVCHDファイルを再生する動画再生ソフトが必要です。

# 再生用ブルーレイプレーヤについて

---

## ■ DIVXとAVCHD対応ブルーレイプレーヤで再生が可能です



## ■ 再生確認済みブルーレイプレーヤモデル

LG	BD630
marantz	UD7006
Pioneer	BDP-440
Pioneer	BDP-4110

## ■ ブルーレイ編集用パソコンについて

撮った映像の編集をする場合はブルーレイ・ドライブ搭載およびビデオ編集ソフトがバンドルされたパソコンを使用してください。